

DAFTAR PUSTAKA

- Al Kaafi, A., Widiastuti, L., & Arsiadi, F. (2022). Penerapan Incremental Model Pada Sistem Informasi Pendaftaran Peserta Didik Baru (PPDB) SMA Uswatun Hasanah Jakarta. *Reputasi: Jurnal Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(1). <https://doi.org/10.31294/reputasi.v3i1.1197>
- Almashfi, N., & Lu, L. (2020). Precise string domain for analyzing javascript arrays and objects. *Proceedings - 3rd International Conference on Information and Computer Technologies, ICICT 2020*. <https://doi.org/10.1109/ICICT50521.2020.00011>
- AMAS, F. T. (2021). Sistem Informasi Penyedia Jalur Kerja Dengan Framework Laravel. In *Fakultas Teknik Universitas Lampung* (Vol. 14, Issue 1).
- Andriyani, Y., Dewana, J. A., & Id, I. D. (2021). Implementasi McCall's Framework Dalam Pengujian Kualitas Perangkat Lunak (Studi Kasus Portal Kuliah Kerja Nyata Universitas Riau). *Jurnal Teknik Informatika*, 13(2). <https://doi.org/10.15408/jti.v13i2.16986>
- Andriyanto, A., Apriansyah, Pratiwi, A. S., Nurdiansyah, I., Nurdiansyah, I., & Saifudin, A. (2023). Otomatisasi Pengujian Aplikasi POS (Point Of Sale) Menggunakan Metode White Box. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer Dan Sains*, 2(06).
- Arthalita, I., & Prasetyo, R. (2020). Penggunaan Website Sebagai Sarana Evaluasi Kegiatan Akademik Siswa Di Sma Negeri 1 Punggur Lampung Tengah. *JIKI (Jurnal Ilmu Komputer & Informatika)*, 1(2). <https://doi.org/10.24127/jiki.v1i2.678>
- Gifre, L., Boitier, F., Delezoide, C., Ruiz, M., Buffa, M., Morea, A., Casellas, R., Velasco, L., & Layec, P. (2020). Monitoring and data analytics-triggered reconfiguration in partially disaggregated optical networks. *International Conference on Transparent Optical Networks, 2020-July*. <https://doi.org/10.1109/ICTON51198.2020.9203059>
- Hanafie, A., Chintami D.A, A., B, N. I., & Sulihin, S. (2023). Pengembangan Website Yayasan Al-Hizam Menggunakan Framework Nuxt JS. *Jurnal Teknologi Dan Komputer (JTEK)*, 3(01). <https://doi.org/10.56923/jtek.v3i01.114>
- Harry Saptarini, N. G. A. P., Hidayat, R. A., & Ciptayani, P. I. (2019). Ajarincode : Aplikasi Pembelajaran Bahasa Pemrograman Berbasis Web. *Just TI (Jurnal Sains Terapan Teknologi Informasi)*, 10(2). <https://doi.org/10.46964/justti.v10i2.106>
- Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17(1). <https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>
- Imbugwa, G. B., De Araújo, L. J. P., Khazeev, M., Enombe, E., Saliu, H., & Mazzara, M. (2021). A case study comparing static analysis tools for evaluating SwiftUI projects. *Journal of Physics: Conference Series*, 2134(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2134/1/012022>
- Jajang Winanjar, D. S. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Desa Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql. *Proceedings of the VLDB Endowment*, 11(12).

- Musliyana, Z., & Helinda, A. (2022). Analisis Performansi Query Mysql Menggunakan Query Builder Pada Framework Codeigniter 4. *Journal of Informatics and Computer Science*, 8(1).
- Nestary, N. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Stock Point Lily berbasis PHP MySQL. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis*, 11(1). <https://doi.org/10.47927/jikb.v11i1.195>
- Prasena, R. R., Sama, H., & Batam, U. I. (2020). Studi Komparasi Pengembangan Website Dengan. *Journal.Uib.Ac.Id/Index.Php/Cbssit*, 1.
- Pratiwi, A. A., Wardijono, B. A., & Hegarini, E. (2023). Analisis Kualitas Website Sistem Informasi Akademik STMIK Jakarta STI&K Menggunakan Metode McCall. *Jurnal SIKOMTEK*, 13(2).
- Rahmawati, A. F., & Susetyo, Y. A. (2023). Analisis Quality Code Menggunakan Sonarqube Dalam Suatu Aplikasi Berbasis Laravel. *IT-Explore: Jurnal Penerapan Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 2(2). <https://doi.org/10.24246/itexplore.v2i2.2023.pp99-103>
- Rokoyah, K., Chandra, Y. I., & Lukman, S. (2022). Penerapan Model Incremental dalam Merancang Aplikasi Pengenalan Bentuk dan Fungsi Gigi Pada Manusia. *Jurnal Ilmiah SIKOMTEK*, 12(2).
- Sanjaya, K. O., Subawa, I. G. B., & Asmarajaya, I. K. A. (2020). Perancangan Sistem Informasi Surat Menyurat Terintegrasi (SUMATRI) Berbasis Website dan Android. *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)*. <https://doi.org/10.24843/jim.2020.v08.i03.p07>
- Sie, J. B. L., Izmy Alwiah Musdar, & Syamsul Bahri. (2022). Pengujian White Box Testing Terhadap Website Room Menggunakan Teknik Basis Path. *KHARISMA Tech*, 17(2). <https://doi.org/10.55645/kharismatech.v17i2.235>
- Suliman. (2020). Analisis Performa Website Universitas Teuku Umar Dan Universitas Samudera Menggunakan Pingdom Tools Dan Gtmetrix. *SIMKOM*, 5(1). <https://doi.org/10.51717/simkom.v5i1.47>
- Wijaya, T. (2023). Implementasi Framework Angular untuk Meningkatkan Performa Aplikasi Web Modern. *Corisindo*.
- Wintana, D., Pribadi, D., & Nurhadi, M. Y. (2022). Analisis Perbandingan Efektifitas White-Box Testing dan Black-Box Testing. *Jurnal Larik: Ladang Artikel Ilmu Komputer*, 2(1). <https://doi.org/10.31294/larik.v2i1.1382>